Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/085,765	VAN DER MEIJS, HERMANUS H.
Examiner	Art Unit

		_		
/	Rejected		1	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed		÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

CHAN S. PARK

A	Appeal
0	Objected

2625

Cla	im	Date										
Final	Original	9/18/06	4/13/07	10/4/01								
	2 3 4 5 6 7	1	1	1								
	2	1	1	1		_		<u> </u>				
	3	1 1 1 1 1	7 7 7 7	 -	_	_			_	Ш		
	4_	1	1	1	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>			
ļ	5	, V	1	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash		
ļ <u>.</u>	(<u>6</u>)	Y	7	1	_	_	_	_	⊢	Н		
	-/-	7	7	1 1 1 1	_	-		\vdash	-	Н		
	8	¥	Ľ	ľ	_	_	_	-	-			
			7	7	-	\vdash	-	├	-	\vdash		
	11	J	ij	J	_	\vdash	\vdash	-				
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			\vdash	\vdash	-	\vdash		
	13	Ì	1	Ì	 	 				Н		
	14	1 1 1 1	1	1			<u> </u>	\vdash	\vdash			
	15	1	1	1								
	16	1	1	1								
	17	1	1	1								
	18	1	1	1								
	19	1	1	1								
	20											
	21											
L	22											
	23	<u> </u>	_	_			<u> </u>		_			
	24	_	<u>_</u>	_		_		_	_			
	25				_	_	_	_	_	Ш		
	26	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ		
	27	_	_	<u> </u>		-	_		_	Ш		
<u> </u>	28	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_	<u> </u>	Н		
ļ	29		<u> </u>			\vdash		_	 -	\vdash		
	30		<u> </u>	├—		├	┝	-	H	Н		
	22	-	\vdash	_	 	 		-	⊢	Н		
	24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	₩	-	-	-	Н		
·	34	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	-	├—			
 -	35	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$		
	36		 	-	-	\vdash	-	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$		
	37	\vdash	\vdash	<u> </u>		t	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
 -	38	 	\vdash		_			\vdash		\vdash		
 -	38 39						-		_			
	40					1				П		
	41											
	42											
	43											
	44											
	45		\Box	\Box		匚			匚			
	46					_	<u> </u>			Ш		
ļ	47	<u> </u>				_		<u> </u>	L.	Щ		
	48	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	Щ		
<u> </u>	49 50	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	├	\vdash		
	ווריו			•		1						

	Cla	laim Date] [Claim					Date										
(1)											T												
(1)	5	_≘	1,06	1/0/	/0/							ΙI	<u>a</u>	in a									į
(1)	-	Ţ.	118	113	0/2								<u>i</u>	ij									
4 √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √			6	4	-									0					· '				
4 √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √		A	7	7	1		_					1 1		51		_							
4 √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √		2									$\overline{}$	1 1		52									
4 √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √		3							_			1 1		53									
5		4	1	1	1				 		\vdash	1		54			_						
7		5	1	7						_	 	1 1		55									
7		6							_			1 1		56			_						
8		7	1	1	1							1 1		57									
Q		8	1	1	1							1 1		58									
10		9	+	\blacksquare	l							1 1		59									
11	_	10	1	1	1						Г	1		60									
12												1	·	61									
13		12										1		62									
16 V V V A 66 67 68 68 69 68 69 69 69 70 71 71 72 72 73 74 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 77 78 79 78 79 78 79 80 81 81 82 83 84 85 83 84 85 83 84 85 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 91 92 93 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99<		13		1										63									
16 V V V A 66 67 68 68 69 68 69 69 69 70 71 71 72 72 73 74 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 77 78 79 78 79 78 79 80 81 81 82 83 84 85 83 84 85 83 84 85 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 91 92 93 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99<		14			1									64									
16 V V V A 66 67 68 68 69 68 69 69 69 70 71 71 72 72 73 74 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 77 78 79 78 79 78 79 80 81 81 82 83 84 85 83 84 85 83 84 85 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 91 92 93 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99<		15] [65									
18 \ldots \l				1										66					. !				
18 J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J		17		1] [67									
19 √ √ 20 0 70 21 72 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 85 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 99 99				1	1									68									
20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		19	1	1	1									69									
21 22 71 72 73 74 74 74 75 75 75 75 75 76 77 77 78 77 78 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 <td< td=""><td></td><td>20</td><td></td><td></td><td></td><td>Г</td><td></td><td>Г</td><td></td><td></td><td></td><td>1 </td><td></td><td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		20				Г		Г				1		70									
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21										1		71									
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22												72									
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 78 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		23										1 1		73									
25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24										1		74									
26 76 27 77 28 77 29 78 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25										1		75									
27 77 78 29 79 79 30 80 81 31 82 83 33 84 82 35 85 85 36 86 87 38 88 88 39 89 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 97 48 98 99	Ī	26										ĺĺ		76									
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99												1		77									
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		28										1		78							_		
30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		29										1		79									
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 92 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30							Г					80									
32 82 33 84 35 85 36 85 37 87 38 86 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														81									
33 83 34 84 35 86 36 86 37 88 38 86 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 92 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	Ü	32										1		82									
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 92 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33										i i		83									
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 93 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34												84									
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 93 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35] [85									
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36] [86									
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37												87									
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38												88									
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39] [89									
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40												90									
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							
45																							
46 96 47 97 48 98 49 99						\Box				\Box	匚												
47] [
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											\Box												
49 99 99] [
49] [
50											_] [99									
		50		!		لــــا	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	J		100				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					

Claim Date Image: Sp. Co. Image: Sp. Co. 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 144 144 145 146 147 148 149 150 150			Det-										
101	Cli		Date										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149	Final												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149		101			Ŀ								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		102	-	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103				_	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144		104	_	_				<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
107		105	_				_		_				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		106	<u> </u>		_	_	H	-		<u> </u>	\vdash		
109		107	_	<u> </u>	H		<u> </u>	_	_		\vdash		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		\vdash	-	-				\vdash			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	-					-	\dashv		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	\vdash								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	-		\vdash	\dashv		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash		\vdash				_		\dashv		
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		114			Г						\sqcap		
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		115								П			
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149	,	116											
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		117											
120		118											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121			_	_							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122		_									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123			_	L_	_				Щ		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124		-	-	-	H				Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126	-	┝	-	-	\vdash		-		Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	 			-	-	┝	-	Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128				-	_	<u> </u>	┢		Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	_						-		П		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130				-					П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		<u></u>									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133						_	_	ļ			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_	<u> </u>			_		_	_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135				<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	H		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	┝		-		_	\vdash	H	Н		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash	-	_		\vdash		⊢	\vdash	Н		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			_	\vdash		_	 	-	-		
142 143 144 145 146 147 148 149						-			-		П		
143 144 145 146 147 148 149											П		
144 145 146 147 148 149													
145 146 147 148 149		143	_						L				
146 147 148 149			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ŀ		Ш		
147 148 149			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	 			
148			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	Ш		
149			-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		Н		
			-	\vdash	├—	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	Н		
1.55			\vdash	-	 	 	-	-	-	-	$\vdash \vdash$		
				L		I	ı		_	L	لــــا		